


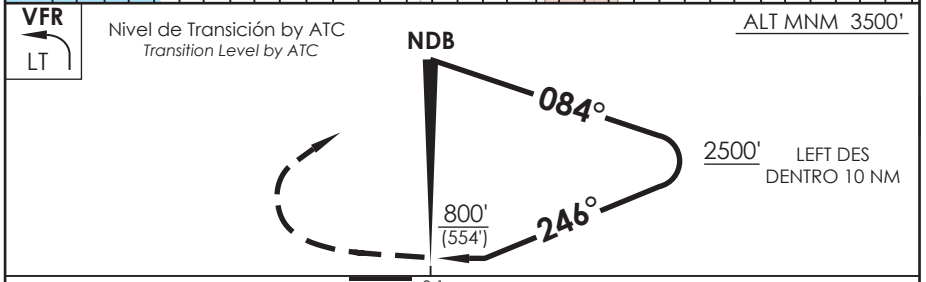
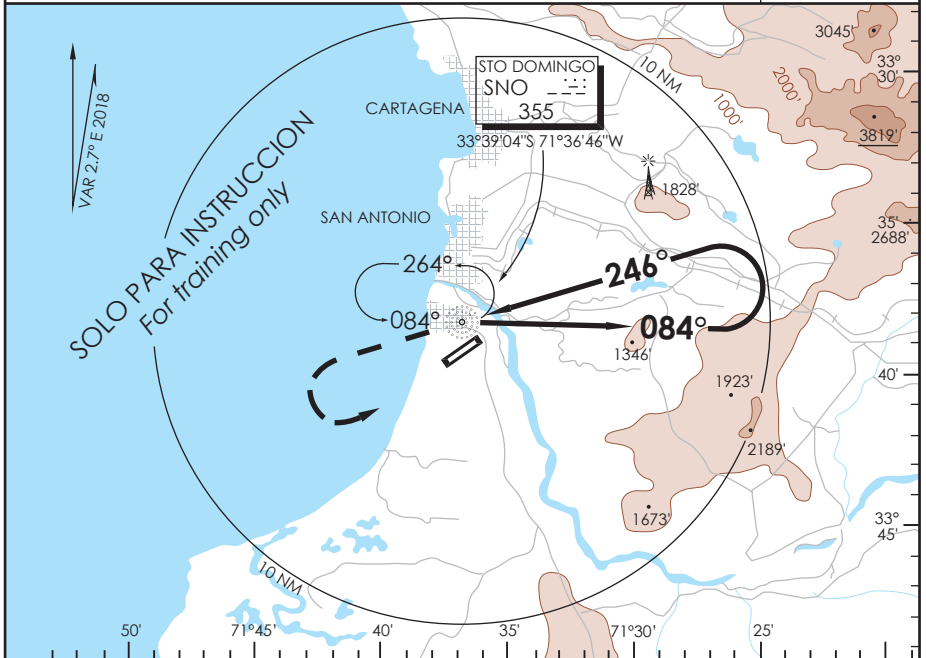
SANTO DOMINGO
SANTO DOMINGO - CHILE

SCSN IAC 5
NDB Rwy 23

TORRE SANTO DOMINGO Santo Domingo Tower		118.5	CONTROL TERRESTRE Ground Control		121.9	 5600 FT MSA 25 NM SNO
NDB SNO	FINAL APCH CRS	355	246°	WO FAF	MDA(H) 800'(554')	

APCH FRUSTRADA: Viraje izquierda en ascenso manteniendo VFR o según instrucciones ATC.

Missed Apch: Left turn climb and maintain VFR or according ATC instructions.



C A T E G O R Í A	DIRECTO RWY 23 <i>Straight in RWY 23</i> *	<ul style="list-style-type: none"> - No cumple criterios de protección IFR. - Solo para instrucción en VMC - HLDG optativo. - Terreno alto 8 NM al ENE y E - RWY 800 x 18 m ASPH - Resistencia 5700 Kg AUW/1
	MDA 800' (554')	
A	3.5 Km LIBRE DE NUBES A LA VISTA DE TIERRA / AGUA	<ul style="list-style-type: none"> - No cumple criterios de protección IFR. - Solo para instrucción en VMC - HLDG optativo. - Terreno alto 8 NM al ENE y E - RWY 800 x 18 m ASPH - Resistencia 5700 Kg AUW/1
B	Free of clouds / In sight of land or water	
* DESALINEADO 14° RESPECTO A RCL Offset 14° with respect to RCL		Does not fulfill with IFR protection criteria / For VMC training only / Holding is optional / High hills 8 NM at ENE and E
		RWY 800 x 18 m asphalt RWY Strength 5700 Kg AUW/1

CAMBIO: VAR
Change: VAR

DGAC AMDT 82

16 AGOSTO 2018

DASA / SECCION AIS-MAP